

ZMIANY W KRYTERIACH WYBORU FINANSOWANYCH OPERACJI PO IG W RAMACH DZIAŁANIA 4.5

LP	Działanie	Dotychczasowe brzmienie	Kryterium w brzmieniu zaakceptowanym przez KM	Uzasadnienie
1.	4.5 Kryterium merytoryczne obligatoryjne dla 4.5.1 - innowacyjność	----	W projekcie przewidziano komponent B+R (utworzenie działu B+R w przedsiębiorstwie lub, prowadzenie prac B+R lub udokumentowana współpraca z jednostkami naukowymi).	Kryterium zostało przeniesione z etapu oceny fakultatywnej. Jednym z celów działania 4.5 PO IG jest podniesienie innowacyjności przedsiębiorstw poprzez zwiększanie nakładów na sferę B+R. W związku z powyższym, w ramach działania powinny być wspierane projekty, które nie tylko wdrażają innowacyjne technologie, ale również podejmują działania mające na celu dalsze udoskonalanie procesu produkcji lub samego produktu w drodze badań i prac rozwojowych. Ponadto wymóg wprowadzenia do projektu komponentu pozwoli na zintensyfikowanie przepływu wyników prac B+R pomiędzy jednostkami naukowymi a przedsiębiorstwami, co powinno przełożyć się na wzmocnienie pozycji konkurencyjnej takich przedsiębiorstw na rynku.
2.	4.5 Kryterium merytoryczne fakultatywne dla 4.5.1 - innowacyjność	W projekcie przewidziano komponent B+R (budowa laboratorium, prowadzenie prac B+R, udokumentowana współpraca z jednostkami naukowo – badawczymi).	----	Uzasadnienie w pkt. 1.
3.	4.5 Kryterium merytoryczne fakultatywne dla 4.5.1 - pozostałe	----	Projekt przewiduje przyrost netto liczby personelu posiadającego wyższe wykształcenie zatrudnionego w ramach komponentu B+R.	Wprowadzenie kryterium uzasadnione jest koniecznością jeszcze pełniejszego odzwierciedlenia w działaniu celów czwartej osi priorytetowej, zgodnie z którymi projekty realizowane w ramach tej osi powinny przyczyniać się do tworzenia trwałych miejsc pracy oraz zwiększać nakłady na B+R. Przedsiębiorstwa inwestujące w personel badawczo-rozwojowy - tworzący quality jobs, powinny być premiiowane dodatkowymi punktami, ponieważ najlepiej wpisują się w te cele. Posiadanie personelu badawczo-rozwojowego, który ma na bieżąco dostęp do kompletnych informacji tak na temat procesu produkcji jak i samego produktu ma szanse przełożyć się na jakość prowadzonych prac badawczo-rozwojowych, a

				także zapewnić stałe podnoszenie innowacyjności produkcji.
4.	4.5 Kryterium merytoryczne obligatoryjne dla 4.5.2 - innowacyjność	----	Wnioskodawca posiada zdolność do realizacji prac badawczych (dotyczy projektów z zakresu utworzenia lub rozbudowy centrum badawczo-rozwojowego). Kryterium dotyczące inwestycji typu CBR.	<p>Kryterium zostało przeniesione z etapu oceny merytorycznej fakultatywnej.</p> <p>Głównym zadaniem Centrum badawczo-rozwojowego zgodnie z definicją zawartą w § 8 ust. 1 pkt 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 8 maja 2009 r. w sprawie udzielania pomocy finansowej dla inwestycji o dużym znaczeniu dla gospodarki w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007-2013 (Dz. U. Nr 75, poz. 638, z późn. zm.) jest prowadzenie badań naukowych i prac rozwojowych w wydzielonych i przystosowanych do tego typu działalności pomieszczeniach przy wykorzystaniu infrastruktury technicznej oraz wykwalifikowanej kadry. W świetle powyższego nie ma możliwości udzielenia wsparcia inwestycji określanej przez Wnioskodawcę jako CBR, a nie posiadającej zdolności do realizacji prac badawczych, ponieważ inwestycja taka nie mieści się w definicji CBR określonej w ww. rozporządzeniu.</p> <p>Przedmiotowe kryterium odnosi się wyłącznie do inwestycji typu centrum badawczo-rozwojowe. Ocena kryterium dotyczącego posiadania zdolności do realizacji prac badawczych dokonywana jest na podstawie opisu w pkt 18 i 19 wniosku o dofinansowanie, przy czym weryfikacji podlega w szczególności: adekwatność zaplecza infrastrukturalnego do zakresu projektu oraz zatrudnianie co najmniej 2 pracowników ze stopniem naukowym doktora, w dziedzinie której będą dotyczyły planowane prace badawczo - rozwojowe.</p> <p>Dopuszczane są następujące formy zatrudnienia przewidziane art. 25 ustawy z dnia 26 czerwca 1974 r. - Kodeks pracy. (Dz. U. Nr 21, poz. 94, z późn. zm):</p> <ul style="list-style-type: none"> - na okres próbny; - na czas nieokreślony; - na czas określony; - na czas wykonania określonej pracy; - „na zastępstwo”.

5.	4.5 Kryterium merytoryczne obligatoryjne dla 4.5.2 - innowacyjność	-----	Wnioskodawca posiada zdolność do komercjalizacji wyników prac badawczych (dotyczy projektów z zakresu utworzenia lub rozbudowy centrum badawczo-rozwojowego). Kryterium dotyczące inwestycji typu CBR.	<p>Kryterium zostało przeniesione z etapu oceny merytorycznej fakultatywnej ponieważ zdolność do komercjalizacji wyników prac badawczych jest w przypadku centrum badawczo-rozwojowego zagadnieniem kluczowym i warunkującym możliwość realnego wykorzystania osiągnięć CBR.</p> <p>Działalność B+R prowadzona w ramach projektów wspieranych w poddziałaniu 4.5.2 PO IG powinna zaowocować wynikami, które znajdą praktyczne zastosowanie w przedsiębiorstwach i przyczynią się do podniesienia ich innowacyjności i konkurencyjności tak na rynku krajowym jak i międzynarodowym, powyższe nie jest możliwe w przypadku centrum nie posiadającego zdolności do komercjalizacji wyników swoich prac.</p> <p>Jednocześnie należy podkreślić, iż komercjalizacja jest w przypadku poddziałania 4.5.2 PO IG rozumiana bardzo szeroko – jako wszelkiego rodzaju formy dyfuzji innowacji oraz edukacji technicznej. Proces komercjalizacji obejmuje kompleks działań mających na celu ulokowanie na rynku produktu/ów (w szerokim rozumieniu) wykorzystujących daną technologię, a więc uznanie tego kryterium za obligatoryjne dla wszystkich projektów dotyczących inwestycji typu CBR nie powinno wiązać się z dodatkową uciążliwością dla Wnioskodawców.</p> <p>Ocena kryterium dotyczącego posiadania zdolności do komercjalizacji wyników prac badawczych dokonywana jest w oparciu o opis we wniosku o dofinansowanie, w którym Wnioskodawca powinien opisać posiadane/planowane do osiągnięcia wyniki prac badawczych, jak również przebieg planowanego procesu komercjalizacji wyników prac badawczych. Jeżeli Wnioskodawca przeprowadził analizę, z której wynika istniejące na rynku zapotrzebowanie na wyniki prowadzonych przez niego prac badawczych, powinien to opisać.</p> <p>Przedmiotowe kryterium odnosi się wyłącznie do inwestycji typu centrum badawczo-rozwojowe. Pojęcie komercjalizacji technologii w szerokim znaczeniu oznacza całokształt działań związanych z przenoszeniem danej wiedzy technicznej lub organizacyjnej i związanego z nią <i>know-how</i> do praktyki gospodarczej. Komercjalizację technologii można określić jako proces zasilania rynku nowymi technologiami. Obejmuje on wszelkiego rodzaju formy dyfuzji innowacji oraz edukacji</p>
----	---	-------	---	--

			<p>technicznej.</p> <p>Proces komercjalizacji obejmuje kompleks działań mających na celu ulokowanie na rynku produktu/ów (w szerokim rozumieniu) wykorzystujących daną technologię, w tym m.in.:</p> <ul style="list-style-type: none"> - generowanie idei produktów/procesów, - prace rozwojowe, - tworzenie prototypów poszczególnych produktów - bazujących na danej technologii, konstruowanych w celu sprawdzenia i zademonstrowania działania danego produktu, - poszukiwanie rynkowych zastosowań technologii, - poszukiwanie rynków, opracowanie oraz realizację strategii marketingowych, - prace wdrożeniowe i wdrożenie do produkcji, - wprowadzenie produktu na rynek i jego sprzedaż. <p>W wąskim rozumieniu komercjalizację technologii można określić jako celowe, ukierunkowane przekazywanie wiedzy i umiejętności do procesu produkcyjnego, celem udanego jej urynkwienia w postaci produktu. W tym układzie podstawowe strategie komercjalizacji technologii to:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sprzedaż praw własności, - licencjonowanie, - alians strategiczny, - joint venture, - samodzielne wdrożenie. <p>Opcje powyższe mogą być realizowane poprzez podmiot istniejący lub nowo utworzony.</p>
6.	4.5 Kryterium merytoryczne obligatoryjne dla 4.5.2 - innowacyjność	----	<p>W projekcie przewidziano komponent B+R (utworzenie działu B+R w przedsiębiorstwie lub prowadzenie prac B+R lub udokumentowana współpraca z jednostkami naukowymi). Kryterium dotyczące inwestycji typu CUW i CIT.</p> <p>Jednym z celów działania 4.5 PO IG jest podniesienie innowacyjności przedsiębiorstw poprzez zwiększanie nakładów na sferę B+R. W związku z powyższym w ramach działania powinny być wspierane projekty, które nie tylko wdrażają innowacyjne technologie, ale również podejmują działania mające na celu dalsze udoskonalanie świadczonych usług w drodze badań i prac rozwojowych, co ma przełożenie na podnoszenie poziomu konkurencyjności gospodarki.</p> <p>Powstanie komponentu B+R powinno zapewnić ciągłą innowacyjność świadczonych usług.</p> <p>Ponadto wymóg wprowadzenia do projektu komponentu pozwoli na zintensyfikowanie przepływu wyników prac B+R pomiędzy sferą naukowo-badawczą a przedsiębiorstwami, co</p>

Warszawa, 29 listopada 2011 r.

				powinno przełożyć się na wzmocnienie pozycji konkurencyjnej takich przedsiębiorstw na rynku.
7.	4.5 Kryterium merytoryczne fakultatywne dla 4.5.2 - innowacyjność	Wnioskodawca posiada zdolność do realizacji prac badawczych (dotyczy projektów z zakresu utworzenia lub rozbudowy centrum badawczo-rozwojowego). Kryterium dotyczące inwestycji typu CBR.	----	Uzasadnienie w pkt. 4.
8.	4.5 Kryterium merytoryczne fakultatywne dla 4.5.2 - innowacyjność	Wnioskodawca posiada zdolność do komercjalizacji wyników prac badawczych (dotyczy projektów z zakresu utworzenia lub rozbudowy centrum badawczo-rozwojowego). Kryterium dotyczące inwestycji typu CBR.	----	Uzasadnienie w pkt. 5.
9.	4.5 Kryterium merytoryczne fakultatywne dla 4.5.2 – pozostałe	Planowany odsetek pracowników z wyższym wykształceniem wśród nowozatrudnionych przekracza 50%.	Planowany odsetek pracowników z wyższym wykształceniem wśród nowozatrudnionych przekracza 60%.	Polska jest zdecydowanym liderem pod względem liczby centrów i wielkości zatrudnienia w sektorze nowoczesnych usług biznesowych w Europie Środkowo- Wschodniej. Źródłem przewagi konkurencyjnej Polski są przede wszystkim wysokie kompetencje pracowników, ustabilizowana sytuacja gospodarcza, polityczna i społeczna, a także położenie geograficzne, sprzyjające napływowi projektów nearshoringowych z Europy Zachodniej. Regularnie notowany jest również wzrost zatrudnienia w tej branży, jednak z punktu widzenia realizacji celów Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007-2013 niezwykle istotne jest nie tylko aby powstawały nowe miejsca pracy jako takie, ale aby te miejsca były trwałe i przyczyniały się do podnoszenia kompetencji/kwalifikacji kadr, zwłaszcza, iż z badań wynika, że pracownikami centrów świadczących usługi nowoczesne są głównie ludzie w wieku około 29-30 lat*. Zmiana kryterium wiąże się z potrzebą promowania tych projektów, w ramach których będzie tworzona jak największa liczba quality jobs. *Sektor nowoczesnych usług biznesowych w Polsce – raport 2011, ABSL
10.	4.5 Kryterium merytoryczne fakultatywne	----	Wnioskodawca należy do sektora MSP.	Wprowadzenie kryterium jest celowe z punktu widzenia realizacji celów Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007-2013. Premiowanie przedsiębiorców z sektora MSP dodatkowymi punktami wynika z faktu, że w tej

Warszawa, 29 listopada 2011 r.

	dla 4.5.2 - pozostałe			grupie skłonność do inwestowania w innowacyjne rozwiązania oraz działalność B+R jest szczególnie niska, a jednocześnie mają one ograniczone możliwości pozyskiwania środków na nowe inwestycje, co przekłada się w dłuższej perspektywie na ich słabą pozycję konkurencyjną.
11.	4.5 Kryterium rozstrzygające dla obu poddziałań	----	Poziom bezrobocia na obszarze gdzie realizowana jest inwestycja (wg NUTS 3).	Projekty realizowane w ramach działania 4.5 POIG są projektami o dużym znaczeniu dla gospodarki, generującymi znaczną liczbę nowych miejsc pracy, a ich realizacja bardzo często zmienia krajobraz społeczno-gospodarczy terenów gdzie są zlokalizowane, dlatego wydaje się, że uznanie poziomu bezrobocia za kryterium rozstrzygające jest krokiem pozwalającym na skierowanie wsparcia tam gdzie zapotrzebowanie na nie jest największe. Jednocześnie biorąc pod uwagę, że jest to kryterium rozstrzygające (tj. kryterium stosowane wyłącznie w sytuacji, kiedy zastosowanie kryteriów fakultatywnych nie pozwoliło na określenie pozycji danego projektu na liście rankingowej), należy podkreślić, iż dodatkowym walorem zaproponowanego kryterium jest fakt, iż nie ma ono charakteru ocenego.